

EasyPhor MiniONE Komplett Gelelektrophorese System

Gelkammer mit direkt gekoppeltem Spannungsgeber



1 Stück

Artikel-Nr.: 615060 | Biozym



529,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Eigenschaften: Gelkammer mit integriertem Spannungsgeber und Zubehör

Kategorie: DNA- und RNA-Elektrophorese

Produktlinie: Mini-One

Produkttyp: MiniONE System

Verpackung: 1 Stück

Kompaktes Mini-Elektrophoresesystem mit gekoppeltem Spannungsgeber

Das EasyPhor MiniONE Komplett Gelelektrophorese System ist z.B. ideal für kleine Labore oder Verwendung im Lehrbetrieb.

Die Details im Überblick:

- Eingebauter Spannungsgeber mit 3 wählbaren Ausgangsspannungen (35, 50 und 100 V)
- Timerfunktion (0-99 Minuten)
- Zwei Gelträgergrößen
- Zwei Kammformate

Lieferumfang:

- Spannungsgeber
- Gelkammer mit Sicherheitsdeckel
- Gießstand für 2 Gelträgergrößen
- 2x großer Gelträger (110x60 mm)
- 4x kleine Gelträger (54x60 mm)
- 4 Doppel-Kämme (12/22 Zähne und 2x5/2x9 Zähne für kleine Gelträger)

Technische Daten:

- Innenmaß Kammer: 110 x 121 x 43 mm (BxLxH)
- Material: PC/ABS - POLYCARBONATE/ACRYLITRIL BUTADIEN STYROL (Schlagfest und Hitzestabil)
- Puffervolumen: ca. 230 ml
- Netzanschluss 100 / 240 V
- Ausgangsspannung: 35 V, 50 V und 100 V